2016PS MyPTI®, DATI GSM VITAL AVEC LOCALISATION GDS

PROTECTION TOTALE

- Touche SOS
- Chute et Perte de verticalité
- · Absence de mouvement
- Localisation

ATI.201GPS **EST IDÉAL POUR:** COMMUNIQUER **LOCALISER SECOURIR** des travailleurs isolés ou des personnes

en difficulté.



SIMPLICITÉ **D'UTILISATION**

- Programmation via SMS
- Autonomie record
- · Touche d'appel
- Touche SOS
- Microphone sensible et haut-parleur puissant

TRANSMISSION AUTOMATIQUE D'ALERTES

Appels mains libres cycliques et envois de SMS avec la localisation exacte.

ERGONOMIE PARFAITE

- Miniaturisé 6 cm x 4 cm
- Ultra-léger 35 g
- IP67, étanchéité totale
- Boîtier ABS robuste
- Recharge par base ou chargeur de téléphone micro-usb.



MyPTI® EST UN DISPOSITIF D'ASSISTANCE AU TRAVAILLEUR ISOLÉ QUI BÉNÉFICIE DES PLUS RÉCENTES AVANCÉES TECHNO-LÓGIQUES EN TERME DE MINIATURISATION ET D'INNOVATION.

ATI.201GPS INTÈGRE LES FONCTIONS DE DÉTECTION DE PERTE DE VERTICALITÉ ET D'ABSENCE DE MOUVEMENT AVEC TRANSMISSION DE LA POSITION EN CAS D'ALERTE. C'EST L'ÉQUIPEMENT IDÉAL POUR LES PERSONNELS EN DÉPLACEMENT DANS LES SECTEURS DE LA MAINTENANCE, DE L'ENVIRONNEMENT, DU TRANSPORT, DES SOINS OU DES INFRASTRUCTURES.

MYPTI® PERMET D'ALERTER LES SECOURS ET PRÉSENTE LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES :

APPEL SIMPLE

Un appui sur la touche latérale permet de communiquer avec le contact enregistré.

APPEL SOS

Une pression sur la touche SOS envoie des SMS d'alerte avec la localisation de la personne et compose de façon cyclique trois numéros préalablement enregistrés.

MODE "DÉTECTION DE PERTE DE VERTICALITÉ"

Se déclenche si l'inclinaison de MyPTI® est supérieure à 45° pendant plus de 30 secondes. Une sonnerie temporisée à 30 secondes prévient l'utilisateur de l'envoi imminent d'une alerte. Si l'utilisateur rétablit la position verticale de MyPTI® (se relève), le processus d'alerte est arrêté. Dans le cas contraire, des SMS sont envoyés avec la localisation de l'utilisateur et un appel téléphonique est établi permettant au correspondant de dialoguer avec l'utilisateur et de prendre connaissance du contexte de la situation. Ce mode est utilisé pour des personnes travaillant principalement en position debout. VIGICOM

MODE "DÉTECTION D'ABSENCE DE MOUVEMENT"

ATI-201GPS analyse en permanence les mouvements de l'utilisateur. En cas de diminution de mouvements pendant une durée paramétrable, une sonnerie d'une durée de 30 secondes prévient l'utilisateur de l'envoi imminent d'une alerte. Si l'utilisateur bouge, le processus d'alerte est arrêté. Dans le cas contraire, il est déclenché de façon identique à celui d'un appui sur la touche SOS ou au mode « détection de perte de verticalité ».

🖸 PRÊT À L'EMPLOI

- Compatible tout opérateur et carte prépayée
- Programmation par SMS
- Temporisations préréglées
- Localisation précise
- Appel SOS
- Appels en boucle sur 3 numéros
- Acquittement par SMS
- Suivi de localisation (tracking) par GPRS et accès au serveur (en option)
 - Pas d'appels sortants indésirables
 - Sans aucune gêne grâce à son poids (35g)
 - Etui avec passant pour ceinture fourni

mentionnées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

RÉGLEMENTATION AU SUJET DU TRAVAILLEUR ISOLÉ

CODE DU TRAVAIL

Article R4512-13 créé par Décret n°2008-244 du 7 mars 2008 - art. (V)

"Lorsque l'opération est exécutée de nuit ou dans un lieu isolé ou à un moment où l'activité de l'entreprise utilisatrice est interrompue, le chef de l'entreprise extérieure concernée doit prendre les mesures nécessaires pour qu'aucun salarié ne travaille isolément en un point où il ne pourrait être secouru à bref délai en cas d'accident...".

LIVRÉ COMPLET, PRÊT À FONCTIONNER AVEC ÉTUI AVEC PASSANT POUR CEINTURE, BATTERIE 800 mAh LI-ION, BASE DE RECHARGE, MANUEL D'UTILISATION, SANS CARTE SIM.

MyPTI® a été conçu pour répondre au besoin de protection des travailleurs isolés ou de personnes sujettes à malaise :

- Alertes automatiques.
- Appels automatisés cycliques sur trois numéros.
- Envois de SMS avec localisation.
- Agrément d'utilisation, léger, robuste et étanche.



Agents de surveillance et de gardiennage, manutention, entreposage - Personnels de santé, hôpitaux, personnels de nuit - PME industrielles, bâtiments, travaux publics, carrières - Agents de maintenance (industries, environnement, routes, voies ferrées, ports, aéroports...), agents des collectivités locales et administrations, exploitants forestiers, infirmières à domicile, centres de traitement et d'assainissement, personnels d'astreinte, agents de maintenance (eau, gaz, électricité, télécommunications...), complexes industriels étendus (raffinerie, nucléaire, sidérurgie, chimie...), sites classés "Seveso", protection de personnes, personnels de sécurité, armées - Sites industriels, sites militaires - Sites miniers, pétrochimiques, pétroliers - Chantiers BTP - Musées - Résidences - Associations de service à domicile - Entreprises de nettoyage - Services de livraison.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FRÉQUENCES Compatible tout opérateur européen,

micro SIM GSM 850 / 900 / 1800 / 1900

COMMUNICATION Touche d'appel sur un numéro enregistré, touche SOS d'appels cycliques sur 3 numéros

et d'envois de SMS avec localisation

AGPS U-blox 7, 56 canaux d'acquisition

PRÉCISION LOCALISATION 2,5 m

TEMPS D'ACQUISITION à froid : 32 s, à chaud : 1 s

DE POSITION

PRÉCISION VITESSE 0,5 km/h

INDICATEURS Voyants LED d'état de connexion GSM,

GPRS et GPS

DÉTECTEURS Accéléromètre 3D

FONCTIONS "PROTECTION Touche SOS, détection de chute, analyse DU TRAVAILLEUR ISOLÉ" de mouvements, envois jusqu'à 3 SMS avec

localisation, appels mains-libres cyclique sur 3 numéros, pré-alarme, restriction d'appels, administration par mot de passe,

acquittement, levée de doute silencieuse.

SUIVI DE LOCALISATION Par GPRS et accès au serveur (en option)

(TRACKING)

CONNECTIVITÉ USB 2.0 via un connecteur micro-USB

TEMPÉRATURE -20 C à + 60 C

DE FONCTIONNEMENT

AUTONOMIE

Batterie Lithium-ion 800 mAh, 3,7V.

En veille totale, 30 jours ; en veille GPS,

48 heures ; variable selon conditions de couverture réseau ; temps de charge :

3 heures.

BASE DE RECHARGE Cordon mini-USB, indicateur LED

de recharge

DAS 0,80 W/kg (tête), 0,40W/kg (corps)

BOÎTIER ABS à absorption de chocs

ÉTANCHÉÏTÉ IP67, totalement étanche eau et poussières

DIMENSIONS, POIDS 61 x 43 x 16 mm, 35 grammes